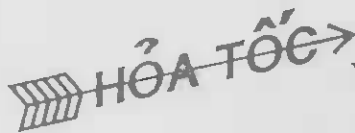


Số: 39 /CD-BGTVT

Hà Nội, ngày 12 tháng 08 năm 2013.



CÔNG ĐIỆN

Về Áp thấp nhiệt đới trên biển Đông và bão gần biển Đông

BỘ GIAO THÔNG VẬN TẢI

BỘ GIAO THÔNG VẬN TẢI TRUNG TÂM CÔNG NGHỆ THÔNG TIN
CÔNG VĂN ĐẾN
Số: 505.....
Ngày: ... tháng ... năm 2013.

- Tổng cục Đường bộ VN;
- Các Cục: Hàng hải VN, Hàng không VN, Đường sắt VN, Quản lý XD&CLCTGT, Đường thủy nội địa VN, Y tế GTVT;
- Ban QLDA: 1, 2, 6, Hồ Chí Minh;
- Các TCT: Hàng hải, Đường sắt, Hàng không, Vận tải thủy, Xây dựng đường thủy; CTGT 1, 4, 5, 8; Tập đoàn Công nghiệp tàu thủy VN; Khu QLDB II, IV, V;
- Các Sở GTVT: Quảng Ninh, Hải Phòng, Hà Nam, Thái Bình, Nam Định, Thanh Hoá, Nghệ An, Quảng Trị, Thừa Thiên Huế, Đà Nẵng, Quảng Nam, Quảng Ngãi, Bình Định, Phú Yên;
- Công ty TNHH MTV Thông tin điện tử Hàng hải VN.

Theo thông tin của Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn Trung ương:

Hồi 07 giờ, vị trí tâm áp thấp nhiệt đới ở và khoảng 13,1 độ Vĩ Bắc; 112,4 độ Kinh Đông, cách bờ biển các tỉnh Bình Định đến Khánh Hòa khoảng 330km về phía Đông. Sức gió mạnh nhất ở vùng gần tâm áp thấp nhiệt đới mạnh cấp 6 (tức là từ 39 đến 49 km một giờ), giật cấp 7, cấp 8.

Ngoài ra, hồi 07 giờ ngày 12/8, vị trí tâm bão ở vào khoảng 16,6 độ Vĩ Bắc; 120,9 độ Kinh Đông, trên đất liền đảo Lu – Đông (Philippin). Sức gió mạnh nhất ở vùng gần tâm bão mạnh cấp 13, cấp 14 (tức là từ 134 đến 166km một giờ), giật cấp 16, cấp 17. Dự báo trong 24 giờ tới, bão di chuyển theo hướng Tây Tây Bắc, mỗi giờ đi được khoảng 20 - 25km. Như vậy ngày hôm nay bão sẽ vượt đảo Lu – Đông (Philippin) và đi vào vùng biển phía Đông khu vực Bắc Biển Đông. Đến 07 giờ ngày 13/8, vị trí tâm bão ở vào khoảng 18,3 độ Vĩ Bắc; 115,3 độ Kinh Đông, cách quần đảo Hoàng Sa khoảng 370km về phía Đông Bắc. Sức gió mạnh nhất ở vùng gần tâm bão mạnh cấp 14 (tức là từ 150 đến 166km một giờ), giật cấp 16, cấp 17.

Để chủ động đối phó với diễn biến của Áp thấp nhiệt đới (ATNĐ) và bão, Bộ GTVT yêu cầu các cơ quan, đơn vị nêu trên thực hiện ngay những việc sau:

1. Đài thông tin Duyên hải cập nhật, xử lý ngay thông tin và thông báo kịp thời cho tàu thuyền biết vị trí, hướng di chuyển và diễn biến của ATNĐ và bão để chủ động phòng tránh, thoát ra khỏi hoặc không đi vào vùng nguy hiểm.

2. Triển khai phương án đối phó với mọi diễn biến của ATNĐ và bão, đảm bảo giao thông thông suốt trong mọi tình huống và có biện pháp bảo vệ các công trình cầu, cống, kho tàng, nhà ga, bến cảng, phương tiện vận tải, thiết bị thi công... để hạn chế thiệt hại do ATNĐ và bão gây ra đến mức thấp nhất.

3. Thực hiện phân luồng giao thông ngay khi ách tắc. Chỉ đạo lực lượng thanh tra giao thông chủ động phối hợp với Cảnh sát giao thông khi phân luồng.

4. Yêu cầu các cơ quan, đơn vị nêu trên tổ chức trực ban 24/24h và thường xuyên báo cáo về Ban Chỉ đạo PCLB&TKCN Bộ Giao thông vận tải theo số Fax: 04.39421242, ĐT: 04.39410235, Mobile: 0982.345689 và Email: banpclb@mt.gov.vn./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Ban CĐPCLB TW (để b/c);
- UBND Tỉnh kiểm tra cứu nạn (để b/c);
- TT. Trương Tấn Viên (để b/c);
- TT. Phạm Quý Tiêu (để b/c);
- Website Bộ GTVT;
- Lưu: VT, VP PCLB&TKCN (6 bản).

TL. BỘ TRƯỞNG
KT. TRƯỞNG BAN
PHÓ TRƯỞNG BAN THƯỜNG TRỰC



Nguyễn Hoàng Huyền